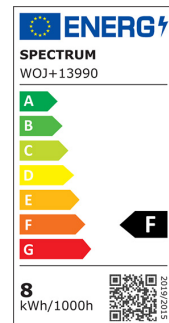


LED-Reflektorform 63x100mm E27 230V 8W 630lm 3000K 110°

Artikel-Nr.: 32680

LED-Reflektorform 63x100mm energiesparender LED Reflektor mit großem Abstrahlwinkel und hoher Lichtausbeute, Quecksilbergehalt (mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	70 mA
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	8 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	630 lm
Lampenlichtausbeute:	78 lm/W
Lichtstärke:	140 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Durchmesser:	63 mm
Länge:	100 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige



Datenblatt

Artikel-Nr.: 32680

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	8 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	17000 h
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

